Index	of Claim	S

Application/Control N	lo
-----------------------	----

10/849,345 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

BURGENER ET AL.
Art Unit

Thien F. Tran

2811

✓ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled
Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Г			_	Date				
<u> </u>										
Final	Original	12/21/01	-							
7		1	Г		\vdash	Г	\vdash	Г		П
	N 3	7					Ī			П
	3	1			Г	Г				
	4	0		Г		Г				
	5	1		П	Г		Г	Г	Г	П
	5 6	1				Г	Г	Г		П
	7	0		Г						
	8	1	Г			Г		Г		
	9	1								
	10	₹.								
	11	₹.								
	12	4								
	131	0	L							
	14 15	0 7 7 0 7 7 7 7 0 7					L			
	15	•								
	16	-					L			
	17	•								
	18	•								
	19	•								
	20	-								
	21	-								
	22	=		Г						
	23	=								
	24	=								
	25	=								
	26	2								
	27	6				L.,				Ш
	28	=				Ĺ				Ц
	29	•			Ш					Ш
	30	=								\square
	31	8								
	32	=								
	33	•								Ш
	34	٠							_	Ш
	35		Ш	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	\Box		\Box	<u> </u>	Ш
	36							Ш		Ш
	37	=		L_				L	<u> </u>	Ш
	38	=	Ш	L	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	匚	Ш
<u> </u>	39	-	_	L.	L_	L	_	L	<u> </u>	Ш
	4	<u>)-</u>	\sqsubseteq	<u> </u>		╙		L	<u> </u>	Ш
igsqcup	4	•	Ш	<u> </u>	L	\vdash	H	┕	<u> </u>	Ш
	42	٠		_	<u> </u>	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	43		<u> </u>	⊢	<u> </u>	—	Щ	L-	—	Ш
<u> </u>	44	\vdash	—	L.	<u> </u>	⊢	\vdash	┡	\vdash	Ш
	45	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
ļ	46	<u> </u>	L	<u> </u>		!	\vdash	L	<u> </u>	Ш
<u> </u>	47	Щ	Ш	<u> </u>	L	L-	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ш
	48	Ш	L	<u> </u>	ldash	ļ		<u> </u>	ļ	Ш
Щ	49	Ш	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.	<u> </u>	\sqcup
	50	L	L	L	L	ட			L	ш

Ci	im	Date								
 "										Г
Final	Original									
	51									
ļ	52	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	_	_	\vdash	_
<u> </u>	53 54	⊢		-	⊢	-	H	-		-
┝	55	┝	-	\vdash	-	-	H	├-	\vdash	-
\vdash	56	\vdash			H	_		\vdash	Н	Н
	57	Г			Г			\vdash		Г
	58									
	59	$oxed{}$				L	_	<u> </u>		<u> </u>
Ш	60	_		Н		L		<u> </u>	\vdash	⊢
Н	61 62	-	H	-	-	-	-	 	\vdash	\vdash
\vdash	63	-	-		-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
Н	64	\vdash	-		-	\vdash	-	-	\vdash	Н
	65									
	66									
	67							_	_	L
\vdash	68		_	_	L	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>
\vdash	69 70	-		-	-	-		\vdash	-	<u> </u>
\vdash	71			Н	-			\vdash	-	-
\vdash	72	-			_				\vdash	┢
	73									
	74									
	75									
\vdash	76 77	Н	\vdash	_	-	-		-	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	78	H	\vdash	-	\vdash	-		-	\vdash	_
Н	79	\vdash			\vdash	\vdash		Η.		\vdash
\vdash	80	_			Т	Т	_			
П	81									
	82									
\square	83	<u> </u>	ļ	Н	_	<u> </u>	ļ.,	L	_	H
$\vdash\vdash$	84 85	H	\vdash	Н	-	-	H	-	\vdash	\vdash
	85 86	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	H	-	H
\vdash	87	Н	\vdash		\vdash	\vdash	Н		-	
\vdash	86	П	П		Т	Г	П	П		Г
	89									
	90								Ĺ	
\vdash	91	Ш	\vdash	Ш	L	<u> </u>	Н	_	L	<u> </u>
$\vdash\vdash$	92 93	Н	\vdash	Н	H	\vdash	\vdash	H	\vdash	┝
$\vdash\vdash$	93	Н	H	Н	<u> </u>	_	H	-	-	\vdash
Н	95	H	Н	Н	-	\vdash	Ι-		\vdash	_
Н	96	Н					Т			
	97									
	98									
\Box	99	Ш		\sqcup	_			<u> </u>	_	<u> </u>
لـــا	100	Ш			<u> </u>		Ш.	L.	L.,	<u> </u>

	;	Ц.	Щ						į		
		_		_		Date					
- 0	aim	H	_		- `	القار	•	_		_	
Final	Original										
	101		Г	_			П	Г	Т	\vdash	
	102		\Box								
	103										
	104										
	105										
	106										
	107										
	108		_			Ш			L		
L.	109		lacksquare			Щ				L	
	110		_				Ш		L	<u> </u>	
<u> </u>	111	_	<u> </u>	Ш		\vdash	Ш		\vdash	\vdash	
\vdash	112	<u> </u>	\vdash	L.	<u> </u>	Н		\vdash	\vdash	\vdash	
	113	<u> </u>	<u> </u>	H		Н	\vdash	Н	\vdash	\vdash	
	114	\vdash		L	\vdash	Н		Ш	Ш	┝	
	115	_	-	-	_	Н	_	\vdash		_	
	116	_	\vdash	H	-	Н		Н	H		
\vdash	117	\vdash	H	-	-		-	-	-		
	118 119	-		┝	-	Н		Н	\vdash	H	
	120		-	-		Н	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	
	121	-	-	-	H	Н	-		-	┢	
-	122	-	-	\vdash	-	H	H	Н	Н	\vdash	
-	123	-	-		-	-	-	\vdash		\vdash	
\vdash	124		Н	\vdash	-			Н	П		
	125	_	_		_			-			
	126	\vdash		-						_	
	127					П					
	128										
	129					П					
	130					П					
	131										
	132										
	133										
	134										
	135					Ш			Ш	_	
	136					Ш		Ш			
	137					Ш			ш		
	138		_		Ш			Ш			
	139			\vdash		Н		-	\vdash		
	140		<u> </u>		Н	Н			\vdash		
	141 142		\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	H	\vdash		
	143	_	H	Н	Н	H	ш	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	143	-	Н	\vdash	Н	Н	-	-	\vdash	\vdash	
-	145	-	Н	Н	H	H	H	Н	\vdash	\vdash	
\vdash	146	-	-	Н	Н	H		\vdash	М	Н	
\vdash	147	\vdash		Н	\vdash	Н	\vdash	М		П	
	148			Н		П	_			П	
	148 149					М			Т	П	
	150										
					_	_		_	_		